

 News "Sonita", l'auto elettrica che nasce dal riciclo

"Sonita", l'auto elettrica che nasce dal riciclo

12 APRILE 2013



Il mezzo, che ha visto luce in Piemonte, è costruito interamente con alluminio e plastica riciclati. Presentato alla Fiera di Monaco

Un progetto italiano per rendere l'automobile un mezzo meno inquinante. Si chiama "Sonita", forma sincopata dell'espressione di "sono italiano", ed è stata presentata di recente alla Fiera di Monaco, conosciuta con il nome "Ecological Vehicules and Renewable Energies".

L'auto oltre a essere elettrica, quindi già ecologica, stupisce per una nuova caratteristica legata alla sostenibilità: è infatti costruita interamente con materiali riciclabili (alluminio e plastica).

Bassi i consumi e prestazioni durature. con tre euro si può fare il pieno e avere un'autonomia di circa 400 chilometri. Ma Sonita non solo non inquina, sfruttando l'energia elettrica, ma è anche in grado di produrla. La carrozzeria, infatti, è "decorata" con pannelli fotovoltaici.

L'intento dei costruttori è stato quello di creare un'auto che fosse ecologica al 100%, dalla fase di produzione fino al riciclo. Un cambio di mentalità, una svolta nel modo di percepire l'automobile. Uno strumento al servizio dell'ambiente e dell'uomo.